

ABSTRACT EP 1100036 A1 It system of assistance A the selection of product and service financial propose by a organization financial comprise, interpose between of means formant terminal of access (2) and of means of storage (1) of a base of data generique, of means (10) of filtering of access of individual with product and service financial propose in the base of data generique, which be associate A of means of storage (12), for different residence tax possible presentees A the individual, of table of validation/inhibition of access of this individual A different product and service propose.



(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(43) Date de publication:
16.05.2001 Bulletin 2001/20

(51) Int Cl.7: **G06F 17/60**

(21) Numéro de dépôt: **99402553.4**

(22) Date de dépôt: **15.10.1999**

(84) Etats contractants désignés:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE
 Etats d'extension désignés:
AL LT LV MK RO SI

(71) Demandeur: **Banque Cortal**
75116 Paris (FR)

(72) Inventeurs:
 • **Thibaut, Cécile**
94130 Nogent sur Marne (FR)

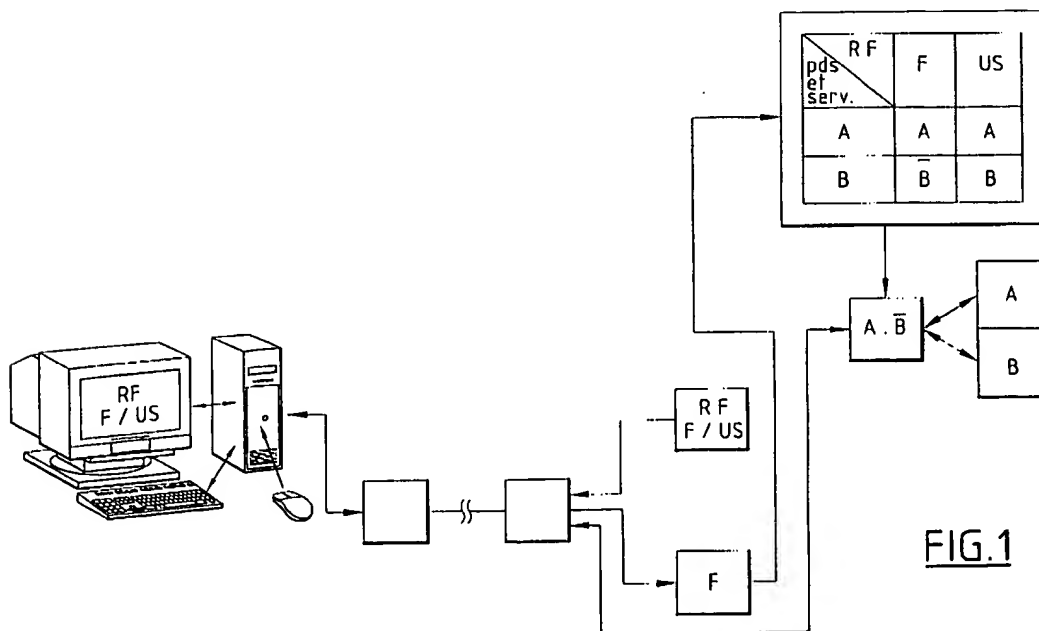
• **Trecco, René**
92190 Meudon (FR)

(74) Mandataire:
Habasque, Etienne Joel Jean-François et al
Cabinet Lavolx
2, Place d'Estienne d'Orves
75441 Paris Cédex 09 (FR)

(54) **Système d'aide à la sélection de produits et services financiers proposés par un organisme financier**

(57) Ce système d'aide à la sélection de produits et services financiers proposés par un organisme financier comporte, interposés entre des moyens formant terminal d'accès (2) et des moyens de stockage (1) d'une base de données générique, des moyens (10) de filtrage

des accès de l'individu aux produits et services financiers proposés dans la base de données générique, qui sont associés à des moyens de stockage (12), pour différentes résidences fiscales possibles présentées à l'individu, de tables de validation/inhibition des accès de cet individu à différents produits et services proposés.



BEST AVAILABLE COPY

Description

[0001] La présente invention concerne un système d'aide à la sélection de produits et services financiers proposés par un organisme financier.

[0002] Les organismes financiers sans guichet, c'est-à-dire accessibles par exemple à partir d'un terminal d'ordinateur et d'un réseau de communication, rencontrent de plus en plus de succès auprès du public pour diverses raisons.

[0003] De façon générale, ces organismes mettent à la disposition du public des systèmes d'aide à la sélection de produits et services, qui comprennent des moyens de stockage d'une base de données générique dans laquelle sont regroupées des informations relatives à différents produits et services proposés par l'organisme, tandis que le public peut avoir accès à ces moyens de stockage par l'intermédiaire de moyens formant terminal d'accès à ces produits et services comprenant des moyens d'affichage d'informations et des moyens d'entrée d'informations par un individu, raccordés à ces moyens de stockage de la base de données générique par un réseau de communication, et permettant alors à l'individu d'accéder aux produits et services proposés.

[0004] Les progrès en matière de réseaux de transmission d'informations se sont traduits par une internationalisation des échanges, ce qui permet par exemple à des individus résidant dans un pays déterminé d'accéder à des produits et services financiers proposés par un organisme implanté dans un pays différent.

[0005] Ceci pose alors des problèmes réglementaires liés à l'habilitation d'un organisme financier à proposer à un individu résidant dans tel ou tel pays, des produits et services de natures différentes.

[0006] Ceci peut par exemple se traduire par le fait qu'un organisme peut être habilité à proposer aux résidents d'un pays, un certain nombre de produits et services, qu'il n'est pas habilité à proposer à des individus résidant dans un autre pays, en raison de contraintes réglementaires locales.

[0007] Pour résoudre ces problèmes, dans l'état de la technique, les organismes financiers de ce type recommandent aux individus accédant à leurs produits et services, de vérifier qu'ils sont ou non autorisés à opérer des transactions sur ceux-ci.

[0008] On conçoit que ceci présente un certain nombre d'inconvénients, tant pour les organismes financiers que pour les individus accédant aux produits et services de ceux-ci, en raison des risques de mauvaises interprétations et utilisations de ceux-ci.

[0009] Le but de l'invention est donc de résoudre ces problèmes.

[0010] A cet effet, l'invention a pour objet un système d'aide à la sélection de produits et services financiers proposés par un organisme financier, comprenant :

- des moyens de stockage d'une base de données

générique dans laquelle sont regroupées des informations relatives à différents produits et services proposés par l'organisme, et

- des moyens formant terminal d'accès à ces produits et services, comprenant des moyens d'affichage d'informations et des moyens d'entrée d'informations par l'individu, raccordés aux moyens de stockage de la base de données générique et permettant à l'individu d'accéder aux produits et services proposés,

caractérisé en ce qu'il comporte, interposés entre les moyens formant terminal d'accès et les moyens de stockage de la base de données, des moyens de filtrage des accès de l'individu aux produits et services proposés dans la base de données générique, comportant :

- des moyens de pilotage des moyens d'affichage des moyens formant terminal, pour présenter à l'individu un choix de résidences fiscales possibles,
- des moyens de stockage, pour chaque résidence fiscale possible présentée à l'individu, d'une table de validation /inhibition d'accès aux différents produits et services proposés,
- des moyens d'acquisition d'informations relatives à une résidence fiscale sélectionnée par l'individu grâce aux moyens d'entrée d'informations des moyens formant terminal, parmi les résidences fiscales possibles présentées à celui-ci sur les moyens d'affichage, et
- des moyens de contrôle des accès de l'individu à travers les moyens formant terminal, aux produits et services de la base de données générique dans les moyens de stockage, en fonction des informations de validation/inhibition des accès à ces produits et services, établies dans la table de validation/inhibition d'accès et correspondant à la résidence fiscale sélectionnée par l'individu.

[0011] L'invention sera mieux comprise à la lecture de la description qui va suivre, donnée uniquement à titre d'exemple et faite en se référant aux dessins annexés, sur lesquels :

- la Fig.1 représente un schéma synoptique illustrant la structure d'un système d'aide suivant l'invention ; et
- la Fig.2 représente un organigramme illustrant le fonctionnement de celui-ci.

[0012] On a en effet représenté sur cette figure 1, un système d'aide à la sélection de produits et services financiers proposés par un organisme financier.

[0013] Ces produits et services comprennent par exemple deux produits et services désignés par A et B sur cette figure. Des informations relatives à ces produits et services proposés par l'organisme sont stockées dans des moyens de stockage d'une base de don-

nées générique dans laquelle sont regroupées ces informations, ces moyens de stockage étant désignés par la référence générale 1 sur cette figure.

[0014] Par ailleurs, dans le système selon l'invention, il est prévu des moyens formant terminal d'ordinateur d'accès à ces produits et services, ces moyens formant terminal d'ordinateur étant désignés par la référence générale 2 et comprenant des moyens d'affichage d'informations désignés par la référence générale 3, et des moyens d'entrée d'informations par un individu, comprenant par exemple un clavier 4 et une souris 5, ces moyens formant terminal étant raccordés aux moyens de stockage 1 de la base de données générique par un réseau de communication et permettant à l'individu d'accéder aux produits et services proposés.

[0015] Ainsi par exemple, le terminal d'ordinateur 2 est raccordé aux moyens de stockage 1 par un réseau de transmission d'informations désigné par la référence générale 6 à travers par exemple des moyens de modulation/démodulation 7 et 8 et une ligne téléphonique 9.

[0016] Selon l'invention, ce système comporte, interposé entre les moyens formant terminal d'accès 2 et les moyens 1 de stockage de la base de données générique, des moyens 10 de filtrage des accès de l'individu aux produits et services proposés dans la base de données générique.

[0017] Ces moyens de filtrage comprennent :

- des moyens 11 de pilotage des moyens d'affichage 3 des moyens formant terminal 2, pour présenter à l'individu un choix de résidences fiscales possibles sous la forme par exemple d'une page-écran à champs sélectionnables,
- des moyens de stockage 12, pour chaque résidence fiscale possible présentée à l'individu, d'une table de validation/inhibition d'accès aux différents produits et services proposés,
- des moyens 13 d'acquisition d'informations relatives à une résidence fiscale sélectionnée par l'individu grâce aux moyens d'entrée d'informations 4, 5 des moyens formant terminal 2, parmi les résidences fiscales possibles présentées à celui-ci sur les moyens d'affichage, et
- des moyens 14 de contrôle des accès de l'individu à travers les moyens formant terminal, aux produits et services de la base de données générique dans les moyens de stockage 1, en fonction des informations de validation/inhibition des accès à ces produits et services, établies dans la table de validation/inhibition d'accès et correspondant à la résidence fiscale sélectionnée par l'individu.

[0018] Dans l'exemple de réalisation qui a été décrit en regard de ces figures, deux résidences fiscales à savoir la France et les Etats-Unis, peuvent être sélectionnées par l'individu.

[0019] Bien entendu, un nombre différent de résiden-

ces fiscales peut être envisagé et différentes présentations du choix de résidences fiscales possibles peuvent être utilisées pour afficher celles-ci afin de faciliter ce choix par l'individu.

5 [0020] Comme cela est illustré sur la figure 1, on conçoit alors que dans les moyens de stockage 12, on stocke des informations relatives à la validation ou l'inhibition de l'accès à tel ou tel produit ou service en fonction de telle ou telle résidence fiscale.

10 [0021] C'est ainsi par exemple que dans le cas illustré, si la résidence fiscale sélectionnée est la France, l'accès au produit A est validé, tandis que l'accès au produit B est inhibé.

15 [0022] Par contre, si la résidence fiscale sélectionnée est les Etats-Unis, les accès aux produits A et B sont validés.

[0023] On conçoit alors que lors d'une première étape de fonctionnement de ce système, telle qu'illustré sur la figure 2, cette première étape étant désignée par la référence générale 15, les moyens de pilotage 11 assurent la commande de l'afficheur 3 du terminal d'ordinateur pour présenter à l'individu un choix de résidences fiscales possibles, à savoir dans l'exemple France ou Etats-Unis.

25 [0024] Lors de l'étape 16, les moyens 13 font l'acquisition d'informations relatives à une résidence fiscale sélectionnée par l'individu, grâce aux moyens d'entrée d'informations des moyens formant terminal parmi les différentes résidences fiscales présentées.

30 [0025] La sélection de la résidence peut par exemple se faire par manipulation de la souris 5 et sélection d'un champ, afin de sélectionner l'une des résidences fiscales, telle que par exemple la France dans l'exemple illustré.

35 [0026] Cette information de sélection de résidence fiscale est alors transmise aux moyens 12 de stockage des tables de validation/inhibition d'accès et aux moyens de contrôle des accès 14 pour assurer en 17 (Fig. 2), la configuration de ceux-ci afin de filtrer et de contrôler les accès de l'individu aux produits et services de la base de données générique dans les moyens de stockage 1, en fonction de ces informations de validation/inhibition correspondant à la résidence fiscale sélectionnée.

45 [0027] Ainsi par exemple, dans le cas illustré de la sélection de la France comme résidence fiscale, les moyens de contrôle 14 assurent une validation de l'accès au produit A et une inhibition de l'accès au produit B.

[0028] L'individu qui accède à la base de données générique à travers les moyens formant terminal d'accès 2 ne peut alors avoir accès qu'à ce produit A dans le cas où sa résidence fiscale est la France.

55 [0029] Dans le cas où la résidence fiscale sélectionnée est les Etats-Unis, l'individu peut avoir accès aux deux produits A et B comme cela est établi dans la table de validation/inhibition correspondante stockée dans les moyens de stockage 12.

[0030] Cet accès est désigné par la référence générale

rale 18 sur la figure 2 et permet alors à l'individu d'opérer ou non une transaction sur le produit ou service correspondant en fonction de ses souhaits, telle que cela est illustré par l'étape 19.

[0031] On conçoit alors que cette structure permet de résoudre les problèmes mentionnés dans l'état de la technique à propos d'accès réglementés ou non à tel ou tel produit ou service en fonction de la résidence fiscale de l'individu accédant à la base de données générique.

[0032] Ceci permet alors à l'organisme de disposer d'une base de données générique dans laquelle sont stockés tous les produits et services proposés par celui-ci indépendamment des accès réglementés ou non de ceux-ci pour tel ou tel individu.

[0033] La gestion de cette base de données est alors simplifiée pour l'organisme.

[0034] Par ailleurs, les accès des individus à cette base de données sont filtrés en fonction de tables de validation/inhibition d'accès établies pour différentes résidences fiscales possibles en fonction des réglementations et des habilitations à proposer et utiliser tels ou tels produits et services en fonction de cette résidence fiscale.

[0035] Le développement et la mise à jour de ces tables sont également extrêmement simplifiés dans la mesure où toutes les informations relatives à celles-ci sont facilement accessibles dans les tables.

[0036] Bien entendu, d'autres modes de réalisation encore de ce système peuvent être envisagés.

Revendications

1. Système d'aide à la sélection de produits et services financiers proposés par un organisme financier, comprenant :

- des moyens de stockage (1) d'une base de données générique dans laquelle sont regroupées des informations relatives à différents produits et services (A, B) proposés par l'organisme, et
- des moyens (2) formant terminal d'accès à ces produits et services, comprenant des moyens (3) d'affichage d'informations et des moyens (4, 5) d'entrée d'informations par l'individu, raccordés aux moyens de stockage (1) de la base de données générique et permettant à l'individu d'accéder aux produits et services proposés,

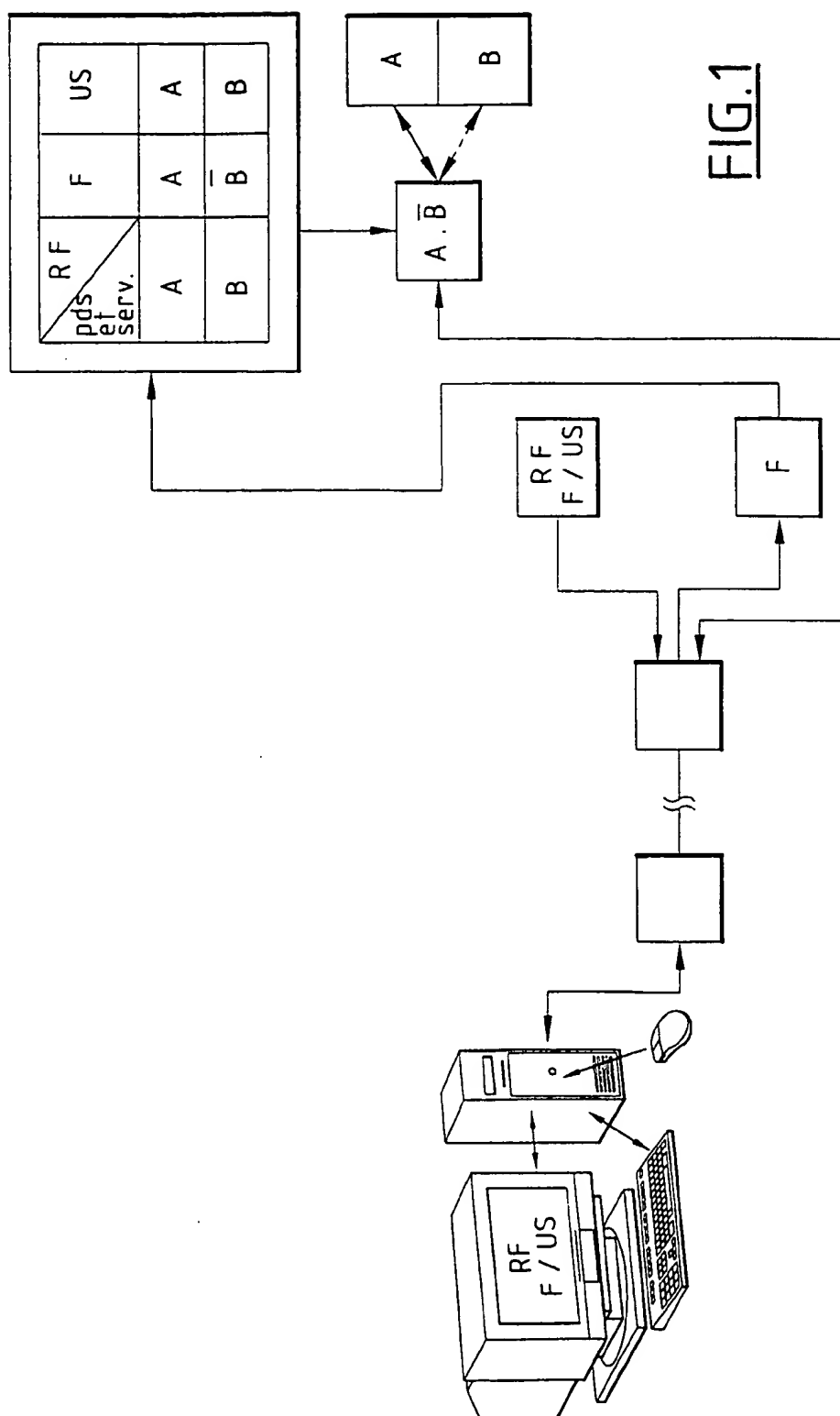
caractérisé en ce qu'il comporte, interposés entre les moyens formant terminal d'accès (2) et les moyens de stockage (1) de la base de données, des moyens de filtrage (10) des accès de l'individu aux produits et services proposés dans la base de données générique, comportant :

- des moyens (11) de pilotage des moyens d'affichage (3) des moyens formant terminal (2),

pour présenter à l'individu un choix de résidences fiscales possibles,

- des moyens de stockage (12), pour chaque résidence fiscale possible présentée à l'individu, d'une table de validation/inhibition d'accès aux différents produits et services proposés,
- des moyens (13) d'acquisition d'informations relatives à une résidence fiscale sélectionnée par l'individu grâce aux moyens d'entrée d'informations (4, 5) des moyens formant terminal (2), parmi les résidences fiscales possibles présentées à celui-ci sur les moyens d'affichage (3), et
- des moyens de contrôle (14) des accès de l'individu à travers les moyens formant terminal (2), aux produits et services (A, B) de la base de données générique dans les moyens de stockage (1), en fonction des informations de validation/inhibition des accès à ces produits et services, établies dans la table (12) de validation/inhibition d'accès et correspondant à la résidence fiscale sélectionnée par l'individu.

2. Système selon la revendication 1, caractérisé en ce que les moyens d'accès comprennent un terminal d'ordinateur (2) raccordé par un réseau de transmission d'informations (6) aux moyens de stockage de la base de données (1).



BEST AVAILABLE COPY

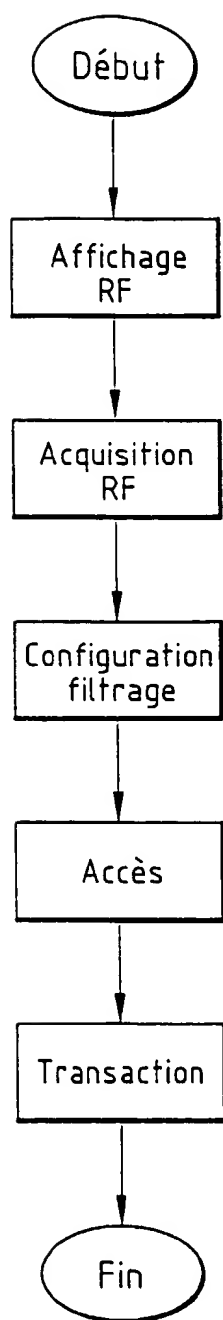


FIG.2



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 99 40 2553

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7)
X	US 5 715 402 A (POPOLO CARL A) 3 février 1998 (1998-02-03) * colonne 15, ligne 52 - colonne 16, ligne 22 *	1,2	G06F17/60
A	US 5 671 363 A (CRISTOFICH JOHN M ET AL) 23 septembre 1997 (1997-09-23) * colonne 1, ligne 60 - colonne 2, ligne 3 *	1,2	
A	US 5 864 828 A (ATKINS CHARLES AGEE) 26 janvier 1999 (1999-01-26) * colonne 21, ligne 41 - ligne 53 *	1,2	
A	US 4 750 135 A (BOILEN SHELLY) 7 juin 1988 (1988-06-07) * abrégé *	1,2	
A	EP 0 762 304 A (CITIBANK AKTIENGESELLSCHAFT) 12 mars 1997 (1997-03-12) * colonne 2, ligne 18 - ligne 32 *	1,2	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7) G06F
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 10 mars 2000	Examineur Pedersen, N
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			

EP 1 100 036 A1 (1999-03-02) (1999-03-02)

BEST AVAILABLE COPY

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 99 40 2553

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.
Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

10-03-2000

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
US 5715402	A	03-02-1998	AUCUN		
US 5671363	A	23-09-1997	AUCUN		
US 5864828	A	26-01-1999	US	5911135 A	08-06-1999
			US	4953085 A	28-08-1990
			US	5852811 A	22-12-1998
			US	5644727 A	01-07-1997
			US	5884285 A	16-03-1999
			US	5911136 A	08-06-1999
			US	5875437 A	23-02-1999
			AU	1685388 A	04-11-1988
			WO	8808163 A	20-10-1988
US 4750135	A	07-06-1988	GB	2191069 A, B	02-12-1987
EP 0762304	A	12-03-1997	AT	150562 T	15-04-1997
			AU	699408 B	03-12-1998
			AU	7127496 A	01-04-1997
			BG	101589 A	27-02-1998
			BR	9606635 A	16-09-1997
			CA	2201910 A	20-03-1997
			CN	1166216 A	26-11-1997
			CZ	9701831 A	16-12-1998
			DE	19544343 A	20-03-1997
			DE	69500192 D	22-05-1997
			DE	69500192 T	03-07-1997
			DK	762304 T	01-09-1997
			WO	9710559 A	20-03-1997
			ES	2102264 T	16-07-1997
			GR	3023159 T	30-07-1997
			HU	9702413 A	30-03-1998
			JP	10511793 T	10-11-1998
			NZ	319126 A	28-07-1998
			PL	320142 A	15-09-1997
			SI	762304 T	31-12-1997

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82